Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/827,434	TETELBAUM, ALEXAND	ER _
Examiner	Art Unit	

2825

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Imtoufovou oo

Brandon W Bowers

A	Appeal
0	Objected

Claim	Date			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	-	-
G		Ť	Τ	Т	_	Ť	Ť	<u>-</u>	-	_	٦	Т	_		Т	-	_	T	-	-
Si						l		ı			-							ľ		
Simple S						ı		1										l		
S2	i I I	1				l		ı												
S2		 	+-	-		╁╌	╁╴	_	_	_	\dashv	╁			+	-	_	t	-	-
103		 	\top	\dashv		H	H	_	_	_	\forall	t	-	_	t	_	_	t	-	-
104		 	+	十		H	H	_	_	_	\forall	t	_	_	t	_	_	t	-	-
S		 	+	\dashv		t	┢	_	_		+	t			t	_	_	†	-	-
Co V Co Co Co Co Co Co	1			7	—	t	H	_	_	_	7	t	_	_	t	_	_	t	-	-
107		\vdash	+	十	_	t	H	_	_	_	7	t	_	_	t	_	_	t	-	-
S		\vdash	╅	\neg		T	T	_		-	٦	t	_	_	t	_	_	†	_	-
Section Sect			1	寸	_	Γ	T	_	_	_	٦	t	_	_	Ť	_	_	†	_	-
10				T	_	T	T	_	_	_	7	t	_	_	t	_	_	t	_	_
11 O				T	_	Г	T	_		_	٦	Ť	_	_	Ť	_	_	1	-	_
62			T	╗	_	Г	T		_	_	٦	T	_	_	Ť	_	_	1	_	_
13 14 16 64 114 114 115 65 115 66 116 117 117 118 119 120 120 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 133 134 134 135 36 36 36 36 36 36 36			1	\forall	_	Г	Γ				7	T	_	_	Ť	_	_	1		
14 64 114 115 15 66 115 115 16 66 116 117 17 67 117 118 19 68 119 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 84 134 35 85 135 136 36 86 137 137 38 88 137 137			Τ	\top	_	Γ	Γ	_	_	_	7	T	_	_	T	_	_	1	-	_
15		П	\top	╛	_	Γ				_	7	T	_	_	T	_	_	1	-	7
16 66 116 117 17 68 118 118 19 69 119 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 125 25 75 125 125 26 76 126 127 28 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 136 37 87 137 138			1	\exists	_	Γ	Γ		_	_	7	T	_	_	T	_	_	1	_	_
17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138				\Box		Γ	Γ		_	_	7	Ţ	_	_	T	_	_	1	_	_
19 69 119 120 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 133 33 84 84 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 137			T	\top		Г	Γ			_	٦	T	_	_	T			1	-	
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138			T	T		Γ	Γ				7	T			T			1	_	
21 71 121 122 22 72 122 123 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138		\sqcap	Т	T	_	Γ	Γ	Π		_	٦	Τ	_	_	T			Ī	_	
22 72 122 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 136 136 37 87 137 137 38 88 138 137				\top			Г			Ξ	7	Γ	Т	Т	Τ			Ī	Ī	_
23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138				\Box		Γ	Г	_			٦	Γ			Τ			T		Ī
24 74 124 125 25 75 125 126 26 76 126 127 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 137 137 38 88 138 138												Ι			Ι			I		
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138												Ι			I			I	_	_
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138				\Box		L	L					L			I			I		
27 77 127 128 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138		$\sqcup \! \! \! \perp$		ightharpoons		L	L	_		_		퇶	_	_	1	_	_]	_	_
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138		$\sqcup \bot$				L	L	_			_	1	_		1	_	_	1		_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138		$\sqcup \! \! \perp$		\perp		L	L	_		_	╝	⊥	_	_	1		_	╛	_	_
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138		oxdot	\perp	\dashv	_	L	L	_	_	_	┙	ļ	_	_	1	_	_	1	_	_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88	+	oxdot	\perp	4	_	L	L	_	_	_	╝	ļ	_	_	1	_	_	1	_	_
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88		$\vdash \vdash$	_	4		L	L	_	_	_	4	ļ	_	_	1	_	_	4	_	_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88		$\vdash \vdash$	1	4		L	Ļ	_	_	_	4	1	_	_	1	_	_	1	_	_
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88		 	_	4		Ļ	Ļ				4	╀	_	_	ļ	_	_	1	_	_
35 85 36 86 37 87 38 88	-	$\vdash \vdash$	\perp	4	_	L	L	_	_	_	4	ļ	_	_	+	_	_	7	_	_
36 86 37 87 38 88		$\vdash \vdash$	+	\dashv	_	\vdash	\vdash	_	_	_	4	+	_	_	+	_	_	7	_	_
37 87 137 138 13		\vdash	\perp	\dashv	_	⊢	⊢	—	_	_	4	╀	_	_	+	_	_	7	_	_
38 88 138	+++	\vdash	+	+	_	\vdash	\vdash	_	_	_	4	+	_	_	+	_	_	+	_	_
	+++	\vdash	+	+	—	\vdash	⊢	_	_	_	4	+	_	_	+	_	_	+	_	-
1	+++	\vdash	+	+	—	\vdash	\vdash	—	_	_	4	+	_	_	+	_	_	+	_	_
40 90 140	+++	\vdash	+	+	—	\vdash	\vdash	—	_	_	4	+	_	_	+	_	_	+	-	_
41 91 141 141		 	+	+		⊬	\vdash				4	╁		_	+	_	_	+	_	_
42 92 142		 		+		┢	\vdash	_	_	_	4	+	_	_	+		_	+	_	_
43 93 143 143	- -	\vdash	+	+	—	\vdash	\vdash	_	_	_	+	+	_	_	+	-	_	+		~
44 94 144	+++	+	+	+	—	\vdash	\vdash	—	_	_	+	t	_	_	+	_	_	+	-	-
45 95 145	- -	+	+	+		\vdash	H	_	-	_	+	+	_	-	+	-	-	+	-	-
46 96 146	- -	\vdash	+	+	_	\vdash	\vdash	_	_	_	+	$^{+}$	_	_	t	_	_	t	-	-
47 97 147		\vdash	+	+	_	\vdash	\vdash	_	_	_	+	+	_	_	t	_	-	+	-	-
48 98 148 148	- 	\vdash	+	+		H	\vdash	_	_	_	+	t	_	-	t	_	-	+	-	-
49 99 149 149		 	\top	+	_	1	1	_	_	_	+	t	_	_	t	_	_	+	-	-
50 100 150			+	-	—	\vdash	\vdash	_	_	_	┪	t	_	_	+	_	_	+	_	_